Manómetros Mod. M043.. - M053.. - M063..



- » Conexiones radiales
- » Conexiones traseras
- » Montaje en panel

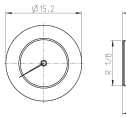
Para seleccionar el manómetro más adecuado, el rango de medida se debe elegir teniendo en cuenta el tipo de aplicación de acuerdo a los siguientes criterios:

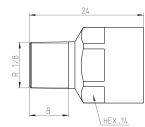
- 1. Presión constante o presión con fluctuaciones lentas deben estar dentro del 75% de la escala de valor máxima.
- 2. Presión pulsante o fluctuaciones rápidas debe estar dentro del 65% del valor de la escala máxima.
- 3. Los picos de presión no deben exceder el valor de la escala máxima.

C₹ CAMOZZI

Manómetro en miniatura





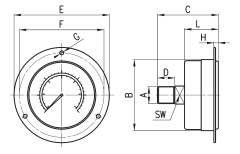


Mod.	Range	
M015-P08	0 ÷ 8 bar	

Manómetros para montaje en panel



Precisión clase CL1,6

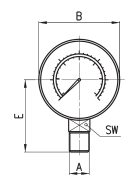


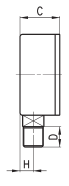
DIMENSIONES											
Mod.	Α	В	С	D	Е	F	G	Н	L	SW	Escala
M043-F04	R1/8	Ø 40.5	43	10	61	51	Ø 3.5	4	27	12	0-4 bar
M043-F06	R1/8	Ø 40.5	43	10	61	51	Ø 3.5	4	27	12	0-6 bar
M043-F10	R1/8	Ø 40.5	43	10	61	51	Ø 3.5	4	27	12	0-10 bar
M043-F12	R1/8	Ø 40.5	43	10	61	51	Ø 3.5	4	27	12	0-12 bar
M063-F12	R1/4	Ø 63	54	12	85	75	Ø 3.5	4.5	30.5	14	0-12 bar

Manómetros con conexión radial









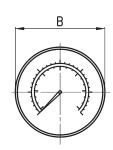
DIMENSIONES								
Mod.	Α	В	С	D	E	Н	SW	Escala
M043-R06	R1/8	Ø 38.8	24.2	10	35.2	9	12	0-6 bar
M043-R12	R1/8	Ø 38.8	24.2	10	35.2	9	12	0-12 bar
M053-R12	R1/8	Ø 48.8	27.5	10	43	10	14	0-12 bar
M063-R12	R1/4	Ø 63	28.8	12	50	10	14	0-12 bar

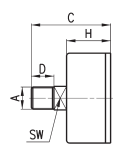
Productos para aplicaciones industriales. Condiciones Generales de Venta disponibles en www.camozzi.com.

Manómetros con conexión posterior

Clase de precisión CL1,6







DIMENSIONES							
Mod.	Α	В	С	D	Н	SW	Escala
M043-P02,5	R1/8	Ø 38.8	41	10	25	14	0 ÷ 2.5 bar
M043-P04	R1/8	Ø 38.8	41	10	25	14	0 ÷ 4 bar
M043-P06	R1/8	Ø 38.8	41	10	25	14	0 ÷ 6 bar
M043-P10	R1/8	Ø 38.8	41	10	25	14	0 ÷ 10 bar
M043-P12	R1/8	Ø 38.8	41	10	25	14	0 ÷ 12 bar
M053-P04	R1/8	Ø 50	41.5	10	25	14	0 ÷ 4 bar
M053-P06	R1/8	Ø 50	41.5	10	25	14	0 ÷ 6 bar
M053-P10	R1/8	Ø 50	41.5	10	25	14	0 ÷ 10 bar
M053-P12	R1/8	Ø 50	41.5	10	25	14	0 ÷ 12 bar
M063-P04	R1/4	Ø 63	40.5	12	25	14	0 ÷ 4 bar
M063-P06	R1/4	Ø 63	40.5	12	25	14	0 ÷ 6 bar
M063-P12	R1/4	Ø 63	40.5	12	25	14	0 ÷ 12 bar

Manómetro incorporado

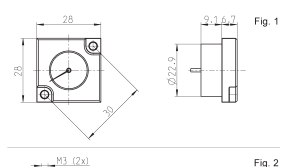
Clase de precisión CL4,0

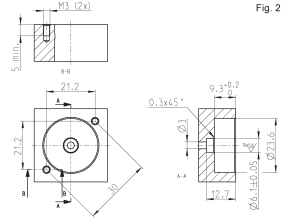


Suministrado con: 1x manómetro 1x junta 2x tornillos

Fig. 1 = manómetro Fig. 2 = asiento

Nuevo modelo





Mod.	Range	
MX3-R30/W-P	0 ÷ 12 bar	
MX3-R31/W-P	0 ÷ 6 bar	
MX3-R32/W-P	0 ÷ 10 bar	
MX3-R33/W-P	0 ÷ 2.5 bar	